

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

PRKAA2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81833

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PRKAA2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated |
| Artikelnummer | EKL-AMM81833 |
| Hersteller Artikelnummer | AMM81833 |
| Alternativnummer | EKL-AMM81833-50UL,EKL-AMM81833-100UL |
| Hersteller | EnkiLife |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | The protein encoded by this gene is a catalytic subunit of the AMP-activated protein kinase (AMPK). AMPK is a heterotrimer consisting of an alpha catalytic subunit, and non-catalytic beta and gamma subunits. AMPK is an important energy-sensing enzyme... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Molekulargewicht | 62.3kDa |
| NCBI | 5563 |
| UniProt | P54646 |
| Puffer | Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide |

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Reinheit | Affinity Purification |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | PRKAA2 |
| Application Verdünnung | IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000 |